Index of Claims

Appl	cation/C	ontrol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/810,284

PROEBSTING ET AL. Art Unit

Examiner

Naum B. Levin

2825

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

l Cla	aim	Г				Date					1.	Cli	aim	Ι			Dat	e			
Cle		├-			-	Jan	<u> </u>	т-	$\overline{}$	$\overline{}$	1	<u> </u>		1	Т		T	Ť	T	Г	
Final	Original	7/13/06										Final	Original								
1	1	=		L				L	<u> </u>			L	51	Ш		\perp			<u> </u>		
	2	-]		52								
	3	-]		53								
	4	-		Г	Γ]		54				Ι				
	5	-			Г						1		55			Т	Т	Т			
	6	-			Г					Г	1		56			\top	1	Ī	Г		
2	7	=			Г			İ	Ì		1		57	П	一	\neg	7	Т	Т		
3	8	=								Г	1		58	П	丁	7	丁	Ī		Г	
	9	-			Т	Г			Т				59			\neg	\top	1			П
	10	-		\vdash	Г	\vdash			Ι		1.		60	\Box		\top	\top	1	T	\vdash	
	11	-						 	 				61		\neg	\top	1	T	1		
4	12	=	П					Г		Т	1		62		\top	\top	\top	\top			\Box
5	13	=	П			 		П	\vdash	T	i . :		63	\sqcap	\top	1	1		T		Г
	14	-	\vdash		Г		$\overline{}$	1		T			64	\vdash	\dashv	\top	1-	T		Г	\Box
	15	-			Т	\vdash	Т	Ι	╁	Г			65	\vdash	_	\dashv	+	十	†	 	$\overline{}$
	16	-	-	_	╌	\vdash		H	H	<u> </u>			66		_	-	+	1	t		
_	17	-	\vdash	_	H	┢		H	H	├			67	\vdash	十	+	+-	+	t		_
	18	_	\vdash	\vdash	┢	┢─		┢	╁╌	┢			68	\vdash	\dashv	+	+	+	+		_
	19	-	-	_	⊢	┝	\vdash	╁	\vdash	-	1	<u> </u>	69		\dashv		+	╁	╁	H	\vdash
\vdash	20	•	-	⊢	├─	┢	\vdash	├	\vdash	⊢		<u> </u>	70	\vdash	+	+	┿	+	\vdash	-	-
-	21	_	-		├	┝	-	⊢	-	┢			71	\vdash			+-	╁	+	-	_
	22	÷	-	-		-			├	-	Ì		72	-			+	+-	+		-
├	23	-		\vdash	-	├-		⊢	⊢	-			73	+	+		+	+-	╁	-	
\vdash		-	\vdash	-	-	⊢	├	-	-	┢				-			+-	+-	╁	\vdash	
H	24 25	-		\vdash	⊢	├	-	├	 				74 75	\vdash	+	+	+	┼	+	\vdash	
6		=		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 	 —	⊢				\dashv	-		-	┼	⊢	-	-
7	26	=				<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_			76		+	+	-	╄-	╄	-	H
8	27	=	Н	_	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>			. 60		77	\dashv			+-	╀-	├	_	\vdash
Н	28				H	├-	 		<u> </u>	├			78	+			-	╀	╀	H	H
	29	_	Ш			<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	_	- ;		79	\dashv	+	+	+-	╄	⊢		H
	30		Ш			<u> </u>		L.	<u> </u>	_			80	\dashv	-	-	+		!	<u> </u>	
	31			$ldsymbol{eta}$	_		<u> </u>	┞	_	ļ			81		_	-		╄	╄		
	32	_		_		_	_	L	_	_			82		_		-	╄	┞	_	_
	33			_	_		_		<u> </u>				83	\perp	\perp	┷		▙	┞		_
	34		Щ	_	lacksquare		_	_	_	_			84	\perp	4	_	_	↓_	 _	_	_
Ш	35	_					_	<u> </u>	L_	<u> </u>			85	\sqcup	_	\bot	_	╙	╙		<u> </u>
	36	_		_				L	_				86	\Box	_		.	↓_	ــــ	_	
$oxed{oxed}$	37		Щ					↓	L_	Ь_			87	$\sqcup \bot$	_	\perp	1	┺	\vdash	_	_
	38		\sqcup	<u></u>	<u> </u>	L_		Ļ	<u> _</u>	<u> </u>			88	Щ	_ _	\perp	4	ــ	ــــ	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш
$oxed{oxed}$	39		Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	_		<u> </u>				89	\sqcup		\bot	_	 	$oxed{oxed}$	_	Ш
	40		Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			90	$\perp \perp$		1	\perp	1_	_	_	<u> </u>
	41			L.	L_			_	L	_			91		\perp		_	<u> </u>	L	<u></u>	<u>_</u>
$oxed{oxed}$	42		Ш	_	_			\vdash		_	×.		92	\Box	\perp		_	1	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	43				L	L		<u> </u>		┕			93					L	<u> </u>	_	
	44		oxdot		$oxedsymbol{oxed}$			L		<u> </u>		L	94		\perp			L	$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{\Box}$	$oxed{oxed}$
]	45							\Box		\Box	[95	$\Box I$	$oldsymbol{\perp}$					L	
	46							Ĺ		L]		96		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			\Box		
	47									L			97		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		Ĺ			
	48												98		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$	\prod				
	49												99				T	Γ	Γ		
	50												100			1	Т		Γ		

CI	aim					Dat	е			
	_		1						l	
ल	.≝	l	l		l	1				
Final	Original				l	1	l			1
1 "	ΙÕ				l		Ì			1
	+	 —	┢	 —	⊢	⊢	-	_	<u> </u>	-
· ·	51	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	51 52 53	<u></u>			L			_		_
	53	l								
	54			1	Г					
	54 55 56	_	\vdash		T	_	Т		\vdash	
-	56	\vdash		 	╌	_	┢	\vdash	\vdash	-
-	50	\vdash	-	├		-	\vdash	├-	├	-
<u> </u>	57 58		_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	-	<u> </u>
	58	<u> </u>	<u> </u>	↓	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
-	59	乚		<u></u>	L				_	L
	60 61								1	L.
· i	61	Γ								
	62			Ì					1	
	62 63	Т	T	\vdash	\vdash	\vdash		T		
	64	\vdash		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
5, ——	65	├	⊢	╁	-	⊢	┝	-	├	├
	00	\vdash		-	-	<u> </u>		_	_	
. 1	64 65 66	_	L_	_		L_	_	_	_	
-	67									
	67 68 69									
	69						Г	П		Г
	70			\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_
-	71	\vdash	-	\vdash	-	┢	┢	┢	-	
` ├──	72	-	-	┢	├─		-	┝	-	-
	1/2	<u> </u>		 		┝	-	<u> </u>	ऻ	
ļ	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79			!	_	<u> </u>	_	_	_	
<u> </u>	74	L		乚				_		_
.·L	75									
	76									
	77							Π		Π
**	78	\vdash		$\overline{}$		_			\vdash	\vdash
<u> </u>	79		_	_		-	\vdash	\vdash		\vdash
; 	90	┢	\vdash	├	-	├	⊢	⊢		\vdash
-	1 00			⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	├
	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	82 83	<u> </u>	<u> </u>	L			L	<u> </u>		<u> </u>
L_	83	L	L	Ĺ		L	L	L	L	L
	84 85									
	85								Т	
	86	Н	\vdash		_		\vdash		 	\vdash
	87	\vdash	_	1	┢	\vdash		Η-	 	
<u> </u>	00	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	88	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	89	<u> </u>	L	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	90		L	L		_	L	L_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L
	91	L	L	L^{-}		L	Ĺ	L	L	L
	92				Π					
	93		\vdash	T	\vdash	Т	<u> </u>	 	\vdash	Г
\vdash	94		\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
- -		-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	95	<u> </u>	_	—	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	96	L_	_	_	_		lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>
	97		L	L	L		L	L		L
	98									
	99									
\vdash	100	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	—	Ι	\vdash	\vdash

1	Cla	Date											
	- 0		Jale										
	Final	Original											
 1.7		101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 137 138 139 140 141											
		102	_	<u> </u>	_	_	_	├-	_	<u> </u>	\vdash		
-		103		├		_	_	┢	├	┝	\vdash		
71.0		105				\vdash	_	\vdash		\vdash	Н		
		106											
		107		L	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	\square		
		108	_	_	_		-	 		<u> </u>	-		
# *		110	\vdash	-		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
		111		\vdash									
-		112											
		113	_	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	\square		
1		114	-	 	-	H	<u> </u>		┝	_	$\vdash \vdash$		
		116		\vdash	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	-	_	\vdash		
		117											
]],		118											
		119			_					_	-		
		120		_	-	_			-	<u> </u>	\dashv		
		122	_	-	\vdash	-			┝	-	\dashv		
		123											
1		124											
		125			_	_							
- 1		120	_			-		\vdash	\vdash				
		128	_										
1		129							Ш				
		130											
-		131	_	_		_			_		\dashv		
		132	<u> </u>	H	 		H	Н	H	-	\vdash		
		134			_	Н	-				\Box		
3		135											
		136							\vdash		Ш		
7,		138	_	-	-						-		
		139	_	_	_		_		\vdash	H	\dashv		
		140											
				П			П			Ш			
		142 143	-	_	<u> </u>			_	_	_	\square		
		144	-	-	-	\vdash		<u> </u>			\vdash		
-		145		-		Н		Н	_				
		146											
		147											
ŀ		148							L	L.	\sqcup		
		149 150		H	Н	-	_		-	<u> </u>	\dashv		
ı		130		Щ.	لـــا	لـــا				ئـــا			